"बिजनेस पोस्ट के अन्तर्गत डाक शुल्क के नगद भुगतान (बिना डाक टिकट) के प्रेषण हेतु अनुमत. क्रमांक जी. 2-22-छत्तीसगढ़ गजट/38 सि. से. भिलाई, दिनांक 30-5-2001."



पंजीयन क्रमांक ''छत्तीसगढ/दुर्ग/09/2010-2012.''

छनीसगढ़ राजपत्र

प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 50]

रायपुर, शुक्रवार, दिनांक 10 दिसम्बर 2010-अग्रहायण 19, शक 1932

विषय—सूची

भाग 1.—(1) राज्य शासन के आदेश, (2) विभाग प्रमुखों के आदेश, (3) उच्च न्यायालय के आदेश और अधिसूचनाएं, (4) राज्य शासन के संकल्प, (5) भारत शासन के आदेश और अधिसूचनाएं, (6) निर्वाचन आयोग, भारत की अधिसूचनाएं, (7) लोक-भाषा परिशिष्ट.

भाग २.—स्थानीय निकाय की अधिसूचनाएं.

भाग 3.—(1) विज्ञापन और विविध सूचनाएं, (2) सांख्यिकीय सूचनाएं.

भाग 4.—(क) (1) छत्तीसगढ़ विधेयक, (2) प्रवर समिति के प्रतिवेदन, (3) संसद में पुर:स्थापित विधेयक, (ख) (1) अध्यादेश,' (2) छत्तीसगढ़ अधिनियम, (3) संसद् के अधिनियम, (ग) (1) प्रारूप नियम, (2) अंतिम नियम.

भाग १

राज्य शासन के आदेश

सामान्य प्रशासन विभाग मंत्रालय, दाऊ कल्याण सिंह भवन, रायपुर

रायपुर, दिनांक 26 नवम्बर 2010

क्रमांक ई-01-01/2010/एक/2.—श्री सरजियस मिंज, भा.प्र.से. (1978) अपर मुख्य सचिव, पंचायत एवं ग्रामीण विकास विभाग एवं विकास आयुक्त एवं महानिदेशक, राज्य प्रशासन अकादमी एवं अपर मुख्य सचिव, वाणिज्य तथा उद्योग, सार्वजनिक उपक्रम विभाग एवं आयुक्त, उद्योग को केवल अतिरिक्त मुख्य सचिव वाणिज्य तथा उद्योग, सार्वजनिक उपक्रम विभाग एवं आयुक्त, उद्योग के प्रभार से मुक्त किया जाता है..

2. श्री रमेश सिन्हा, भा.प्र.से. (1982) आयुक्त, स्थानीय निधि संपरीक्षा को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक आयुक्त, श्रम के पद पर पदस्थ किया जाता है.

- 3. श्री एन. के. असवाल, भा.प्र.से. (1983) प्रमुख सचिव, गृह, जेल, परिवहन विभाग एवं परिवहन आयुक्त को अपने वर्तमान कर्त्तव्यों के साथ-साथ अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक प्रमुख सचिव, जल संसाधन विभाग का अतिरिक्त प्रभार सोंपा जाता है.
- 4. श्री एम. के. राऊत, भा.प्र.से. (1984) प्रमुख सचिव, लोक निर्माण, उच्च शिक्षा विभाग तथा आयुक्त, उच्च शिक्षा को केवल प्रमुख सचिव, उच्च शिक्षा विभाग तथा आयुक्त, उच्च शिक्षा के प्रभार से मुक्त करते हुए, अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक प्रमुख सचिव, स्कूल शिक्षा विभाग का अतिरिक्त प्रभार सोंपा जाता है.
- 5. श्री सी. के. खेतान, भा.प्र.से. (1987) सचिव, जल संसाधन विभाग को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सचिव, उच्च शिक्षा विभाग के पद पर पदस्थ किया जाता है. साथ ही उन्हें आयुक्त, उच्च शिक्षा का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.
- 6. श्री आर. पी. मण्डल, भा.प्र.से. (1987) सचिव, आदिमजाति एवं अनुसूचित जनजाति विकास विभाग एवं स्कूल शिक्षा विभाग को केवल सचिव, स्कूल शिक्षा विभाग के प्रभार से मुक्त करते हुए, अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सचिव, नगरीय विकास विभाग का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.
- 7. श्री जवाहर श्रीवास्तव, भा.प्र.से. (1988) सचिव, महामहिम राज्यपाल एवं सचिव, नगरीय विकास तथा संसदीय कार्य विभाग को केवल सचिव, नगरीय विकास विभाग के प्रभार से मुक्त किया जाता है.
- 8. श्री आर. एस. विश्वकर्मा, भा.प्र.से. (1991) सचिव, वित्त विभाग एवं आयुक्त-सह-संचालक, आर्थिक एवं सांख्यिकी, सचिव, योजना, आर्थिक एवं सांख्यिकी, विमानन विभाग को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सचिव, लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.
- 9. श्री दिनेश कुमार श्रीवास्तव, भा.प्रे.से. (1992) सचिव, लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सचिव, वाणिज्य एवं उद्योग, सार्वजनिक उपक्रम विभाग के पद पर पदस्थ किया जाता है. साथ ही उन्हें आयुक्त, उद्योग का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है
- 10. डॉ. बी. एस. अनन्त, भा.प्र.से. (1993) आयुक्त, सह-संचालक, पंचायत एवं समाज सेवाएं तथा सचिव, वन विभाग को केवल आयुक्त, सह-संचालक, पंचायत एवं समाज सेवाएं के प्रभार से मुक्त करते हुए, अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक आयुक्त, स्थानीय निधि संपरीक्षा के पद पर पदस्थ किया जाता है.
- 11. श्री मुनीश कुमार त्यागी, भा.प्र.से. (1997) विशेष सचिव, आवास एवं पर्यावरण विभाग तथा संचालक, नगर एवं ग्राम निवेश तथा विशेष सचिव, सामान्य प्रशासन विभाग को केवल विशेष सचिव, आवास एवं पर्यावरण विभाग तथा संचालक, नगर एवं ग्राम निवेश के प्रभार से मुक्त करते हुए, अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक विशेष सचिव, मुख्य मंत्री का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.
- 12. श्री आलोक अवस्थी, भा.प्र.से. (2002) आयुक्त, श्रम को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक संचालक, पंचायत एवं समाज सेवाएं के पद पर पदस्थ किया जाता है.

रायपुर, दिनांक 26 नतम्बर 2010

क्रमांक ई-1-01/2010/एक/2.—श्री एस. के. बेहार, भा.प्र.से. (1992) सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, खनिज साधन विभाग एवं प्रबंध संचालक, छत्तीसगढ़ खनिज विकास निगम को उनके वर्तमान कर्त्तव्यों के साथ-साथ अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक आयुक्त-सह-संचालक, भौमिकी एवं खनिकर्म का अतिरिक्त प्रभार भी सौंपा जाता है.

> छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, पी. जॉय उम्मेन, मुख्य सचिव

रायपुर, दिनांक 26 नवम्बर 2010

क्रमांक ई-01-01/2010/एक/2.—डॉ. दुर्गेश चन्द्र मिश्रा, भा.प्र.से. (1991) सचिव, सहकारिता एवं गृह विभाग तथा पंजीयक, सहकारी संस्थायें को केवल सचिव, सहकारिता एवं पंजीयक, सहकारी संस्थायें के प्रभार से मुक्त किया जाता है.

- 2. श्री दिनेश कुमार श्रीवास्तव, भा.प्र.से. (1992) सचिव, वाणिज्य एवं उद्योग, सार्वजनिक उपक्रम विभाग एवं आयुक्त, उद्योग को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक सचिव, सहकारिता विभाग का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.
- 3. श्री अमृत कुमार खलखो, भा.प्र.से. (2002) उप सचिव, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग को अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक पंजीयक, सहकारी संस्थायें के पद पर पदस्थ किया जाता है.

श्री खलखो द्वारा कार्यभार ग्रहण करने के दिनांक से राज्य शासन, भारतीय प्रशासनिक सेवा (वेतन) नियम, 2007 के नियम 9 के तहत् अधिसमय वेतनमान का संवर्गीय पद, पंजीयक, सहकारी संस्थायें के पद को प्रतिष्ठा एवं जिम्मेदारी में भारतीय प्रशासनिक सेवा के विरष्ठ वेतनमान के संवर्गीय पद के समकक्ष घोषित करता है.

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक ई-1-1/2010/एक/2.—श्री पी. सी. मिश्रा, भा.व.से., सचिव, राज्य योजना मण्डल को अस्थाई रूप से आगामी आदेश तक पदेन सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, योजना विभाग घोषित किया जाता है.

2. श्री पी.सी. मिश्रा द्वारा कार्यभार ग्रहण करने के दिनांक से श्री आर. एस. विश्वकर्मा, भा.प्र.से. (सीजी:1991) सचिव, वित्त विभाग, आयुक्त-सह-संचालक, आर्थिक एवं सांख्यिकी, सचिव, योजना, आर्थिक एवं सांख्यिकी, विमानन तथा लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग केवल सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, योजना विभाग के प्रभार से मुक्त होंगे.

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक ई-01-18/2008/एक/2.—श्री नारायण सिंह, भा.प्र.से. (1977), प्रमुख सचिव, वन, तकनीकी शिक्षा, जनशक्ति, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग को मुख्य सचिव वेतनमान में पदोन्तत करते हुये अस्थायी रूप से आगामी आदेश तक अपर मुख्य सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, वन, तकनीकी शिक्षा, जनशक्ति, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के पद पर पदस्थ किया जाता है.

2. श्री नारायण सिंह द्वारा कार्यभार ग्रहण के दिनांक से राज्य शासन, भारतीय प्रशासनिक सेवा (वेतन) नियम-2007 के नियम-9(1) के तहत अपर मुख्य सचिव के असंवर्गीय पद को प्रतिष्ठा एवं जिम्मेदारी में, ऊपर दर्शित नियमों की अनुसूची-II-ए में सिम्मिलित भारतीय प्रशासनिक सेवा के मुख्य सचिव वेतनमान के संवर्गीय पद के समकक्ष घोषित करता है.

रायपुर, दिनांक 30 नवम्बर 2010

क्रमांक ई-01-01/2010/1/2.—श्री बी. एल. तिवारी, भा.प्र.से. (1996), संचालक, भू-अभिलेख को उनके वर्तमान कर्तव्यों के साथ-साथ अस्थाई रूप से आगामी आदेश तक संचालक, मुद्रण एवं लेखन सामग्री, रायपुर का अतिरिक्त प्रभार सौंपा जाता है.

2. श्री तिवारी, भा.प्र.से. द्वारा कार्यभार ग्रहण करने के दिनांक से श्री एस.के. कुजूर, भा.प्र.से. (1986), मुख्य निर्वाचन पदाधिकारी छ. ग. एवं पदेन प्रमुख सिचव, विधि एवं विधायी कार्य विभाग, प्रमुख सिचव, राजस्व एवं आपदा प्रबंधन विभाग तथा पदेन राहत आयुक्त एवं पुनर्वास आयुक्त एवं आयुक्त, मुद्रण एवं लेखन सामग्री केवल आयुक्त, मुद्रण एवं लेखन सामग्री के प्रभार से मुक्त होंगे.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, निधि छिब्बर, सचिव.

विधि एवं विधायी कार्य विभाग मंत्रालय, दाऊ कल्याण सिंह भवन, रायपुर

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक 12593/3087/21-ब/छ.ग./2010.—राज्य शासन, एतद्द्वारा श्रीमती रंजना दत्ता, अधिवक्ता, कोरबा जिला-कोरबा को आदेश जारी होने के दिनांक से पुन: तीन वर्ष की कालावधि हेतु कोरबा जिले के लिये शासकीय अभिभाषक नियुक्त करता है.

किसी भी पक्ष द्वारा एक माह का नोटिस देकर यह नियुक्ति समाप्त की जा सकती है.

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक 12591/3087/21-ब/छ.ग./2010.—दण्ड प्रक्रिया संहिता 1973 (क्र. 2 सन् 1974) की धारा 24 की उपधारा (3) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन, एतद्द्वारा श्रीमती रंजना दत्ता, अधिवक्ता, कोरबा, जिला-कोरबा को आदेश जारी होने के दिनांक से पुन: तीन वर्ष की कालावधि हेतु जिला कोरबा लिये लोक अभियोजक नियुक्त करता है.

किसी भी पक्ष द्वारा एक माह का नोटिस देकर यह नियुक्त समाप्त की जा सकती है.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, राम कुमार तिवारी, अतिरिक्त सचिव.

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक 12598/3086/21-ब/छ.ग./2010.—राज्य शासन, द्वारा श्री मंजूल श्याम सिन्हा, नोटरी, सरगुजा, जिला-सरगुजा (अंबिकापुर) (छ.ग.) की मृत्यु हो जाने के फलस्वरूप, नोटरी रजिस्टर से उनका नाम हटाया जाता है.

रायपुर, दिनांक 27 नवम्बर 2010

क्रमांक 12600/3086/21-ब/छ.ग./2010.—राज्य शासन्, द्वारा श्री शिवप्रसाद गुप्ता, नोटरी, सरगुजा, जिला÷सरगुजा (अंबिकापुर) (छ.ग.) की मृत्युं हो जाने के फलस्वरूप, नोटरी रजिस्टर से उनका नाम हटाया जाता है.

> छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, पी. एन. त्रिपाठी, उप-सचिव.

राजस्व एवं आपदा प्रबंधन विभाग मंत्रालय, दाऊ कल्याण सिंह भवन, रायपुर

रायपुर, दिनांक 30 नवम्बर 2010

क्रमांक एफ-3-77/रा-2/2007.—राज्य शासन एतद्द्वारा शासकीय प्रेस रायपुर एवं राजनांदगांव के उपयोग हेतु कुल रुपये 33.00 लाख

(रुपये तैंतीस लाख) मात्र के निम्न नवीन मशीनें एवं उपकरण का क्रय नियमानुसार प्रक्रिया अपना कर, क्रय करने की स्वीकृति प्रदान करता है :—

क्र.	शासकीय प्रेस	मशींन/उपकरण	मात्रा	कुल व्यय (लाख रुपये में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
i.	रायपुर	1. पावर स्टिचिंग मशीन (50	पेज से 500 पेज तक) 02	2.00
		2. सेमी आटोमेटिक कटिंग म	शीन 36" 01	9.00
		(सिंगल साईट कटिंग)		
		3. बुक प्रेस मशीन A/3 साईर	न 01	0.50
2.	राजनांदगांव	 डिजिटल मल्टीकलर प्रिंटिं 	ग मशीन A/3 साईज 01	20.00
		2. प्लेट ग्रेनिंग मशीन (लं. ×	चौ80" × 100") . 01	1.50
			 कुल योग	33.00

- 2. उपरोक्त व्यय मांग संख्या-09-दो-पूंजी अनुभाग-4058-लेखन सामग्री और मुद्रण पर पूंजी परिव्यय-103-3427-28-मशीन और उपकरण-006-अन्य मद के अंतर्गत विकलनीय होगा.
- 3. उपरोक्त क्रय की सहमित वित्त विभाग यू.ओ. क्रमांक 479/CN/25908/ब-5/वित्त/चार/2010, दिनांक 20-10-2010 द्वारा प्रदान की गई है.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, भगवान सिंह कुशवाह, अवर सचिव.

गृह (पुलिस) विभाग मंत्रालय, दाऊ कल्याण सिंह भवन, रायपुर

रायपुर, दिनांक 24 नवम्बर 2010

क्रमांक/एफ 1/03/दो गृह/भापुसे/2007.—राज्य शासन एतद्द्वारा श्री विश्वरंजन, भापुसे, पुलिस महानिदेशक, छत्तीसगढ़ रायपुर को गृह नगर पटना जाने हेतु दिनांक 15-11-2010 से दिनांक 04-12-2010 तक कुल 20 दिवस के अर्जित अवकाश की स्वीकृति तथा दिनांक 14-11-2010 एवं 05-12-2010 के शासकीय विज्ञप्त अवकाश का लाभ उठाने की अनुमति प्रदान करता है.

- 2. श्री विश्वरंजन, भापुसे के उक्त अवकाश अवधि में उनका कार्यभार श्री रामनिवास, भापुसे, अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक, छसबल/ नक्सल विरोधी संयुक्त अभियान, पुलिस मुख्यालय रायपुर को सौंपा जाता है.
- 3. श्री विश्वरंजन, भापुसे, को उक्त अवकाश अविध में वही वेतन एवं भत्ते देय होंगे जो उन्हें अवकाश पर प्रस्थान करने के पूर्व प्राप्त हो रहे थे.
- 4. अवकाश से लौटने पर श्री विश्वरंजन, भापुसे, पुलिस महानिदेशक, छत्तीसगढ़ रायपुर के पद पर पदस्थ होंगे.
- 5. प्रमाणित किया जाता है कि यदि श्री विश्वरंजन, भापुसे, पुलिस महानिदेशक, छत्तीसगढ़ रायपुर अवकाश पर नहीं जाते तो कार्य करते रहते.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, ए. एच. सिद्धिकी, अवर सचिव

राजस्व विभाग

कार्यालय, कलेक्टर, जिला कबीरधाम, छत्तीसगढ़ एवं पदेन उप-सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, राजस्व विभाग

कबीरधाम, दिनांक 2 दिसम्बर 2010

रा. प्र. क्र.-03अ/82 वर्ष 2009-10.—चूंकि राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में विर्णित भूमि की अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक 1 सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबन्धों के अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है कि राज्य शासन, इसके द्वारा, इस अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिए प्राधिकृत करता है :—

अनुसूची

	भूमि व	का वर्णन		धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	के द्वारा प्राधिकृत अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
कबीरधाम	बोडला	लोहारीडीह प. ह. नं 47	3.802	कार्यप्रालन अभियंता, जल संसाधन संभाग, कवर्धा, जिला-कबीरधाम (छ. ग.)	लोहारीडीह जलाशय के अंतर्गत नहर निर्माण से प्रभावित.

भूमि का नक्शा (प्लान) अनुविभागीय अधिकारी (रा.), बोडला के कार्यालय में देखा जा सकता है.

कबीरधाम, दिनांक 2 दिसम्बर 2010

रा. प्र. क्र.-02अ/82वर्ष 2009-10.—चूंकि राज्य शासन को यह प्रतीत होता है कि इससे संलग्न अनुसूची के खाने (1) से (4) में वर्णित भूमि की अनुसूची के खाने (6) में उसके सामने दिये गये सार्वजनिक प्रयोजन के लिये आवश्यकता है अथवा आवश्यकता पड़ने की संभावना है. अत: भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक 1 सन् 1894) की धारा 4 की उपधारा (1) के उपबन्धों के अनुसार इसके द्वारा सभी संबंधित व्यक्तियों को इस आशय की सूचना दी जाती है कि राज्य शासन, इसके द्वारा, इस अनुसूची के खाने (5) में उल्लेखित अधिकारी को उक्त भूमि के संबंध में उक्त धारा 4 की उपधारा (2) द्वारा दी गई शक्तियों का प्रयोग करने के लिए प्राधिकृत करता है :—

अनुसूची

	भृमि	का वर्णन	•	धारा 4 की उपधारा (2)	सार्वजनिक प्रयोजन
जिला	तहसील	नगर/ग्राम	लगभग क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	के द्वारा प्राधिकृत् अधिकारी	का वर्णन
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
कबीरधाम	बोड़ला	गिधनखार प. ह. नं 47	3.214	कार्यपालन अभियंता, जल संसाधन संभाग, कवर्धा, जिला–कबीरधाम (छ. ग.)	लोहारीडीह जलाशय निर्माण से प्रभावित.

भूमि का नक्शा (प्लान) अनुविभागीय अधिकारी (रा.), बोड़ला के कार्यालय में देखा जा सकता है.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, आर. संगीता, कलेक्टर एवं पदेन उप-सचिव

कार्यालय, कलेक्टर	, जिला जांजगीर-चांपा,	(1).	(2)
	प-सचिव, छत्तीसगढ़ शासन		
	व विभाग	.10/1	0.202
41014	व ।वमाग	10/2	0.134
	·	10/3	0.016
जांजगीर-चांपा, वि	दनांक ७ दिसम्बर २०१०	10/5	0.012
,		11/1	0.150
क्रमांक/16801/भ-अउ	र्नन.—चूंकि राज्य शासन को इस बात	11/2	0.089
·का समाधान हो गया है कि न	चि दी गई अनुसूची के पद (1) में	12/1	0.049
वर्णित भूमि की अनुसूची के पद	(2) में उल्लेखित सार्वजनिक प्रयोजन	13/1	0.081
के लिए आवश्यकता है. अतः	भू-अर्जन अधिनियम, 1894 (क्रमांक	13/2	0.020
1 सन् 1894) संशोधित भ-अर	र्जन अधिनियमं, 1984 की धारा 6 के	14/1	0.053
अन्तर्गत इसके द्वारा यह घोषित	किया जाता है कि उक्त भूमि की उक्त	14/2	0.032
प्रयोजन के लिए आवश्यकता है	ः—	15/1	0.190
		1,6/1 क	0.182
	नुसूची	16/1 ख	0.401
01	3/241	16/1 ग	0.263
		16/2	0.202
(1) भूमि का वर्णन-	•	16/3	0.283
	जांजगीर-चांपा (छ. ग.)	• 17/1, 17/2	0.352
(ख) तहसील		18/1	0.186
	म-सिलादेही, प. ह. नं. 26	18/2	0.186
(घ) लगभग	क्षेत्रफल-217.602 हेक्टेयर	19	0.073
		20	0.384
खंसरा नम्बर	रकबा	21/1	0.324
	(हेक्टेयर में)	21/2, 22	0.263
(1)	(2)	23	0.182
•		24/1	0.057
, 1/1	0.206	24/2	0.053 · •
1/2	0.235	24/3	0.105
2	0.032	25	0.316
3/1, 4/2.	. 0.251	. 26	0.214
4/1	0.470	. 27	0.344
5/1	0.235	28	0.259
5/2	0.393	29	0.275
5/3	0.299	30	0.255
5/4	• 0.231	31	0.360
. 6/1	0.149	32	0.073
. 7/1	0.040	33	0.065
7/2	0.142	34	0.073
8	0.190	35/1 क/1	0.214
9/1	0.121	35/1 क/2 .	0.049
9/2	0.045	35/1 ख	0.182
9/3	0.162	35/1 ग	0.263
9/4	0.077	35/2 क	0.551
. 9/5	0.158	35/2 ख	0.235
9/6	0.085	36/1	0.271
9/7	0.081	36/2	0.271
	• •		

भाग	1

1814			4, 14 11 15 11	
	(1)	(2)	(1)	(2)
		0.672	72/2	0.134
	37	0.206	73/1	0.129
	38	0.142	73/2 क, 77	0.202
	39/1	0.069	73/2 ख	0.024
	39/2	0.162	73/3	0.053
	40/1	0.235	. 74 .	0.154
	40/2, 41, 42 43	0.105	75/1	0.073
	44	0.202	75/2	0.077
	44 45/1 क	0.081	. 76	0.142
٠.	45/1 ख	0.081	78	0.170
	45/1 ज 45/2 क, 45/2 ख	0.146	79/1	0.085
	46	0.113	80/1	0.138
	47	0.194	81	0.053
,	48/1	0.170	82/1	0.093 -
•	48/2	0.182	. 82/2	0.113
	49/1	0.170	83/1	0.097
	50/1	0.202	83/2	0.040
	50/2	0.202	84/1	0.105
	51	0.178	84/2, 85	0.125
	52	0.121	86/1	0.251
	53/1	0.146	87/1	0.178
	53/2	0.077	87/2	0.186
٠.	54	0.227	88	0.405
	55	0.227	89	0.243
•	56/1	0.178	90/1	0.190 -
	56/2	. 0.186	90/2	0.194
•	57	0.186	.91/1	0.065
	58	0.522	91/2	0.223
	59/1	0.214	91/3	0.065
	59/2	0.219	92*	0.316
	60/1	0.129	93	0.267
	60/2	0.129	94/1	0.085
	. 61	0.113	94/2	0.085
:	. 62	0.117	95	0.097
	63/1	0.190	* 96/1	0.223
	. 63/2	0.190	96/2	0.219 0.190
	64/1	0.134	97/1	0.040
	64/2	0.129	97/2	
	64/3	0.129	98, 113, 1	0.302
	65	0.073	. 99	0.121
	. 66	0.097	100	0.142
	67	0.040	101 102	0.158
	68	- 0.049	102 /	0.073
٠.	69	0.223	104	0.154
	70/1, 71/1	0.077	105/1	0.239
	71/2, 72/1	0.061 .		. 0.237

^		c			
छत्तीसगढ	राजपत्र.	ादनाक	10	ादसम्बर	2010

							•
(1)		(2)			(1)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(2)
106/1	•	0.036	• •		134		0.162
. 107/1		0.057	•		135/1	•	0.138
108/1		0.085			135/2		0.142
108/2	٠.	0.069			136		0.105
109/1	•	.0.073	•		137		0.105
110	•	0.117			138		0.368
111		0.121 .			139		0.259
1.12/1, 112/2		0.097			140		0.121
112/3		0.032			. 141		0.162
115		0.206	•		142/1		0.154
116		0.267			142/2		0.158
117/1	•	0:089			143/1		0.121
117/2		0.085	,		143/2		0.121
118/1		0.146			143/3		0.121
.118/2		0.150			144	-	0.142
119		0.227			145	•	0.267
120/1		0.158			146		0.170
. 121		0.182			147/1		0.081
122		0.129	•		147/2		0.263
123/1		0.061			147/3		0.081
123/2	•	0.061			148, 149	•	0.186
123/3		0.061			150/1		0.178
124/1		0.093			151/1		0.336
124/2		0.045			152		0.085
124/3		0.045	•		153		0.259
125/1		0.109	, '		154	•	. 0.231
125/2		0.109			155		0.097
126/1	•	0.259	•		156/1		0.154
126/2		0.129	. '		157/1		0.028
126/3		0.129			157/2		0.085
126/4	•	0.129			157/3		0.032
126/5		. 0.129			158/1		0.113
126/6		0.129		•	159/1		0.081
126/7		. 0.134	•		160/1		0.028
127		0.154		•	160/2		0.024
128		0.219			161/1		0.194
129		0.219		•	161/2		0.097
130/1		0.178	•		161/3	,	0.093
130/2		0.182			162/1		0.121
131/1		. 0.235			162/2	·.	0.125
131/2	100	0.235		•	163/1 .		0.073
132/1	•	0.174			163/2	•	0.045
132/2		0.174			163/3		0.093
132/3		0.170	•	:	163/4	• * .	0.069
132/4		0.170	•		` 164		0.085
133	• •	0.279			165		0.081
•							•

	(1)	′(2)		(1)	. (2)
	166	0.053		192/1	0.150
	167/1	0.235	•	193/1	0.081
	167/2	. 0.235	<i>:</i> .	193/2	0.089
	167/3	0.081		194/1	0.093.
	168/1	0.154	÷.	194/2	0.117
	168/2	0.134		195/1	0.146
	168/3	0.081		195/2	. 0.219
	169/1	0.097	•	195/3	0.356
	169/2	0.194	•	195/4	0.069
	169/3.	0.097		196	0.206
1	70/1, 171/1	0.113		197	0.085
	172/1	0.081		198	0.012
	173	0.263		199	0.198
	174/1	0.065	•	200	0.057
	175/1 क	. 0.101	•	. 201/1	0.065
	175/1 ख	0.101		202/1	0.089
٠.	175/2	0.085		203/1	0.069
	175/3	0.073		. 204/1	. 0.081
	175/4	0.012	<i>:</i>	205, 206	0.162
	175/5	0.061		207	0.138
	175/6	. 0.061		208, 209	0.105
,	175/7	0.053	14	210	0.036
	176	0.146		211/1	0.214
	177	0.121		211/2	0.142
	178/1	0.049		211/3	0.040
-	178/2	. 0.049		211/4	0.121
	179/1	0.279		212/1	0.158
:	179/2 .	0.105		213/1	0.186
	180	0.121		214/1	0.053
	181/1	0.121		214/2	0.057
	181/2	0.081		215	0.101
	182	0.028	•	216/1, 217	0.227
	183	0.032		218	0.611
	184	0.077	•	. 219/1	0.186
	185	0.081		219/2	0.304
	-186	0.134	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	219/3	0.202
	187/1	0.061 '		. 220/1	0.178
	187/2	0.053		220/2	0.105
	188/1 .	0.121		221/1	0.255
	188/2	0.186	•	221/2	0.251
	189/1	0.053		222.	0.081
,	189/2	0.053		223	0:053
	189/3	0.182		224/1	0.020
	189/4	0.223		224/2	0.069
	190/1	0.360		224/3	0.113
	191/1	0.065		225	0.053
	and the second s	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			

क्ट भी गायन	TENTE	चित्रांद्र	10 दिसम्बर	2010
छतासगढ	राजपत्र.	1५719	10 100	2010

(1)	(2)	(1)	(2)
226	0.069	245/2	0.089
227/1	0.097	246	0.243
227/2 क	0.069	. 247/1	0.109
227/2 खं	0.032	. 247/2	0.113
227/3	0.101 .	248	0.202
228	0.049	249	0.085
229, 231/2	0.745	250	0.089
230/1	. 0,093 .	251	. 0.049
230/2	0.093	252	0.065
231/1	0.121	. 253	0.053
231/3	0.243	254/1	0.247
232/1 क/1	0.186	254/2	, 0.113
232/1 क/2	0.186	254/3	0.243
232/2	0.101	. 254/4	0.113
232/3	0.121	255	0.595
232/4	0.065	256	0.219
232/5	. 0.101	257	0.308
233/1	0.138	258	0.105
233/2	0.028	259/1	0:053
233/3	0.121	259/2	0.166
_ 233/4 क	0.093	260/1	0,166
233/4 ख	0.093	260/2	0.113
233/5	. 0.057	261/1	0.105
233/6	0.138	261/2	0.146
234	0.097	. 262/1	0.105
235	0.105	262/2	• 0.105
236	0.170	263	0.065
237	0.093	264/1, 265	0.660
238/1	0.073	264/2	0.032
238/2	0.020	266	0,129
239	0.089	267/1	0.045
240/1 क	0.073	267/2	0.049
240/1 ख	0.101	268/1	0.129
240/2	0.142	268/2	0.117
_ 241/1 क	0.121	269	0.105
241/1 ख	0.198	270/1	0.162 0.158
241/1 ग	0.283	. 270/2	
241/2	0.142	271	0.198 0.134
241/3	0.101	272 273 M	0.134
242/1	0.032	273/1 273/2	0.043
242/2	0.065	274	0.138
242/3	0.069	274	0.121
242/4	0.032	275	0.077
243	0.045 0.368	277/1	0.065
244	0.146	277/2	0.065
245/1	U. 140	21112	

(1)	(2)	(1)	(2)
278/1, 278/2	0.146	305	0.129
279	0.194	306/1	0.214
280/1	0.304	306/2	0.429
280/2	0.304	307/1	0.045
281/1	0.397	307/2	0.040
282/1	0.385	308	0.089
283/1	0.134	309	0.049
283/2	0.166		0.247
284/1	0.214	311/1	0.121
284/2	0.117		0.121
284/3	0.121	312/1	0.170
285/1	0.012	312/2	0.170
285/2	0.012	313	0.182
286/1	. 0.036	314/1	0.101
286/2	0.049	314/2	0.101
. 287/1	0.194	333/1	0.049
288	0.202	333/2	0.049
289	0.085	333/3	0.049
290	0.182	334 335/1	0.186
291	0.348	336/1	0.243
292/1	0.036	344/1	0.202
292/2	0.121	344/1	0.202
292/3	0.061	348	0.312
292/4	0.045	349/3	0.154
293/1	0.121	349/2	0.158
294/1	0.271	350	0.559
294/2	0.121	351/1 क	0.202
294/3	0.121	351/1 ख	0.129
. 295/1	0.170	351/2 क	0.223
295/2	0.142		0.109
296/1	0.154	352/1	0.433
296/2	0.150	353/1	0.291
297/1 क	0.162	353/2	0.065
297/1 ख	0.081	353/3	0.113
297/1 ग	0.081	<u>-</u> 354/1 क	0.150
297/2	0.069	354/1 ख	0.129
298	0.486	354/2	0.089
299	0.251	354/3	0.065
300	0.198	354/4	0.065
301/1	0.093	354/5	0.065
301/2, 301/3	0.186	355/1	0.077
301/4	0.093	356	0.089
301/5	0.097	357	0.138
302	0.526	358/1	0.283
303	0.049	358/2	0.166
304	0.198	358/3	0.166

भाग	1
. 11. 1	

	·	•	
(1)	(2)	(1)	(2)
359/1	0.089	385/4	0.061
360/1	0.154	385/5	
361/1	0.105		0.057
361/2	0.134	386	0.380
362	0.210	387/1	0.049
. 363/1	0.089	. 30772	0.089
363/2	0.089	388/1	0.040
363/1	0.202	388/2	
364/2	0.259	389/1	0.105
364/3		389/2	0.097
365/1	0.142	389/3	0.210
366/1	 0.170	389/4	•
367	0.170	389/5	0.105
368/1	. 0.129	390	0.182
368/2	0.129	391/1	0.166
368/3	0.129	391/2	0.223
369/1	. 0.154	392/1	0.101
369/2	. 0.154	392/2	0.162
370/1	0.182	393	0.267
370/2	0.178	394	0.243
. 371	0:040	395	0.291
372	0.134	396	0.154
373	0.231	397	0.287
374/1	0.121	398	0.117
37,4/2	0.121	399	0.125
375/1	0.125	400/1	0.146
375/2	0.125	400/2	0.231
376/1	0.194	400/3	0.340
376/2	0.182	401	0.032
37 <u>.</u> 6/3	0.109	402	0.291
376/4	0.101	403	0.142
377/1	0.170	404/1	0.081
378	0.283	404/2	0.081
379	0.138	405	0.032
380/1	0.049	406	0.081
380/2	0.093	407	0.053
380/3	0.049	408	0.053
381/1	0.142	409	0.291
381/2	0.142	410/1	0.065
381/3	0.146	410/2	0.162
382/1 382/2	0.134	411	0.113
382/2	0.129	412	0.057
384	0.154	413	0.036
385/1	0.186 0.065	414/1	0.146
385/2	0.061	414/2 415/1	0.150
385/3	0.121	415/1	0.049 0.045
	V. 121	413/2	0.045

	•			
(1)	. (2)	ā	(1)	(2)
415/3	0.002		100.0	
413/3	0.093		432/2	0.089
	0.081	•	433	0.219
416/2	0.243	•	434/1 -	0.024
416/3	0.182		434/2	0.024
416/4	0.267		434/3	0.117
416/5	0.182		435/1	0.150
417/1	0.170		435/2	0.073
. 417/2	0.170		435/3	0.077
417/3	0.061		436	0.121
417/4	0.275		437/1	0.138
418/1	0.012	•	437/2	0.065
418/2 क	. 0.247	•	437/3	0.065
418/2 ख	0.368		538/1	0.271
418/3	0.089	•	438/2	0.271
418/4	0.206		439/1	0.134
419	0.024		439/2	0.263
420/1	0.121		439/3	0.129
420/2	0.105		440/1	0.081
420/3	0.166		440/2	0.085
420/4	0.101		441	0.142
420/5	0.162	•	·442/1	0.049
421 .	0.081		442/2	0.053
422/1	0.121		442/3, 442/4	0.105
422/2	0.117		443	0.194
423	0.093		444	. 0.121
424	. 0.109	•	445/1	0.283
425/1	0.020		445/2	. 0.121
425/2	0.049		446/1	0.235
. 426	0.097		446/2	0.186
. 427	0.089		447/1	0.069
428/1	0.134		447/2	0.036
428/2	0.121		447/3	0.036
428/3	0.121		448/1	0.073
428/4	0.065		448/2	0.073
429/1	0,105		449	0.150
429/2	0.299		450	0.109
429/3	0.138		451/1	0.138
429/4	0.061	,	451/2	0.069
430/1	0.085		451/3	0.069
430/2	0.202		452/1	0.073
430/3	0.093		452/2	0.069
430/4	0.117		452/3	0.142
430/5	0.077		453/1	0.206
430/6	0.081		453/2	0.210
430/7	0.356		454	0.109
432/1	0.036		455	0.595
				•

भाग	1	1

(1)	(2)	(1)	(2)
456/1	0.198	482/1	0.162
456/2	0.202	482/2	0.178
457/1	0.105	483	0.125
457/2	0.138	484	0.194
457/3	0.105	485/1	0.061
458/1	0.049	485/2	0.206
458/2	0.016	486	0.138
459/1	0.045	487	0.101
459/2	0.045	488	0.202
460	0.121	489	0.032
461	0.162	490	0.097
462	0.138	491	0.255
463	0.117	. 492/1	0.053
464	0.142	492/2	0.053
465/1	0.061	493/1	0.308
465/2	0.061	493/2	0.223
466	0.113	493/3	0.312
467/1	0.166	493/4	0.182
467/2	0.121	493/5	0.113
468	. 0.036	493/6	0.113
469	0.036	494	0.085
470/1	0.113	495/1	0.101
470/2	0.081	495/2	0.101
470/3	0.069	496	0.219
471/1	1.165	497	0.878
471/2	0.182	498	0.263
471/3	0.162	499	0.032
471/4	0.081	500	0.219
471/5	0.202	501/1	0.178
472	0.206	501/2	0.085
473/1 क 473/1 क	0.093	501/3	0.089
473/1 ख _्	0.097	502/1 क	0.332
473/2	0.097	502/1 ख	0.223
474/1 474/2	0.178	502/2	. 0.429
474/2	0.089	503	0.138
476/1	0.214 0.049	504	0.219
476/1	0.049	505/1	0.077
476/3	0.065	505/2 506 •	0.077
466/4	0.049		0.348
477/1	0.049	507 508/1	0.308
477/2	0.057	508/1 508/2	0.061
478	0.166	508/2 508/3	0.409
479	0.081	508/3	0.061 0.073
480	0.134	508/5	0.073
481	0.134	508/6	0.134
		30070	·U. 142

П	1
	π

			:
(1)	(2)	(1)	(2)
	0.057	537/1	0.089
508/7	0.057	537/2	0.162
509/1	0.057	537/3	0.081
509/2 510/1	0.162	537/4	0.089
510/2	0.166	537/5	0.081
511	0.105	538/1	0.190
512/1	0.073	. 538/2, 539/1	0.194
512/2	0.049	539/2	0.194
513	0.061	540	0.247
514	0.045	541	0.231
515/1	0.113	542/1	0.202
515/2	0.142	542/2	0.425
515/3	0.162	542/3	0.227
515/4	0.101	543	0.259
516	0.158	544	0.332
517	0.162	545/1	0.547
518/1	0.077	545/2	0.109
518/2	0.065	- 546	0.134
519	0.081	547	0.134
520	0.065	548/1	0.097
521/1, 522	0.158	548/2	0.097
521/2	0.146	548/3	0.032
523	0.214	.548/4	0.097
524	0.105	548/5	0.032
525	0.040	548/6	0.065
526	0.049	548/7	0.162
527	0.109	549	0.057
528	0.081	550/1	0.061
529	0.113	550/2	0.061
530/1 क	0.073	551/1	0.105
530/1 ख	0.113	551/2	0.053
530/2	0.231	551/3	0.049 0.069
531	0.154	551/4	0.069
532/1	0.101	551/5	0.049
532/2	0.162	551/6	0.018
532/3	0.154	552/1	0.138
533	0.049	552/2	. 0.125
534/1	0.186,	552/3	0.123
534/2	0.162	553/1	0.202
535/1	0.271	553/2 554	0.413
535/2	0.267	555/1 :	0.162
536/1	0.450	555/2	0.162
536/2	0.202	556/1	0.223
536/3	0.202	556/2	0.223
536/4	0.142	557	0.336
536/5	0.121		7.300

	_	_	
ਮ	11	1	

छत्तीसगढ़ राजपत्र, दिनांव	क 10 दिसम्बर 2010
---------------------------	-------------------

1	Ω	7	•

		•	
(1)	(2)	(1)	(2)
558	0.332	576/1	0.162
559	0.121	576/2	0.081
560	0.121	577	0.109
561	0.113	578	0.065
: 562	0.247	579/1	0.174
563/1	0.263	579/2	0.186
563/2	0.134	580/1	0.324
563/3	0.393	580/2	0.324
564/1	0.231	580/3	0.231
564/2	0.235	581/1	0.251
565/1 क	. 0.121	581/2	0.223
565/1 ख	0.563	582	0.413
565/1 ग	0.328	583/1 क	0.134
565/2	0.405	583/1 ख	0.186
565/3	0.405	583/2	0.129
565/4	0.202	584/1	0.097
565/5	0.409	584/2	0.101
565/6	0.142	584/3	0.223
565/7 .	0.190	585, 586	0.283
565/8	0.073	587/1	0.178
566/1 क	0.336	587/2	0.162
566/1 ख	0.158	587/3	0.089
566/1 ग	0.024	587/4	0.089
566/1 घ	0.113	588	0.304
566/2	0.125	• 589	0.279
566/3	0.162	590/1	0.097
566/4	0.129	590/2	0.101
566/5, 726	0.376	590/3	0.097
567	0.324	5 9 1	0.243
568	0.344	592	0.255
569/1	0.150	593	0.134
569/2	0.150	594/1	0.150
570	0.243	594/2	0.150
571/1	0.081	595/1	0.093
571/2	0.182	595/2	0.097
571/3	0.182	596	. 0.150
572/1	0.134	597/1	0.016
572/2	0.069	597/2	0.202
573/1	0.093	598/1	0.121
573/2	0.061	598/2	0.243
573/3	0.089	599/1	0.729
574/1	0.210	599/2 -	0.324
574/2	0.105	599/3	0.243
574/3	0.105	599/4	0.206
574/4	0.105	. 599/5	0.162
575	0.283	599/6	0.206

(1)	(2)		(1)	•	(2)
599/7	0.105		629/1		0.093
599/8	0.109	•	629/2		0.089
599/9	0.113		630/1	•	0.142
600/1	0.190		630/2		0.049
600/2	0,194		631	•	0.049
601	0.069		632		0.073
602/1	0.036	•.	633/1		0.117
602/2	0.073		63,3/2	•	0.283
602/3	: · 0.036	1.	634		0.101
603	0.182		635		0.704
604/1	. 0.178		636		0.243
604/2	0.182		637/1		0.348
605	0.198		637/2		0.279
606	0.121	•	637/3	•	0.113
607	0.575		638/1 क		0.138
608	0.206		638/1 ख		0.275
609	0.352		638/2		0.409
6,10/1	0.154		639/1		0.765 0.170
610/2	0.028	•	639/2 640		0.176
611/1 क	0.154	•	641	•	0.097
611/1 ख	0.304		642	•	0.077
61.1/2	0.243		643	•	0.081
611/3	0.121		644		0.146
612	0.223	•	645/1		0.267
613	0.121		645/2 क	•	0.134
614	0.162	•	645/2 ख		0.134
615 .	0.267		645/3		0.121
616	0.138		645/4	· .	0.251
617	0.121		645/5	•	0.121
618	0.146	• • •	646	•	0.198
619	0.113		647/1 के		0.190
620	0.113		647/1 ख		0.194
621	0.312		647/2 क		0.073
. 622/1	0,077		647/2 ত্ত	•	0.073
622/2	0.061	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	648		.0.186
622/3	0.190		649/1		0.247
622/4	0.069		649/2	•	0.202
622/5	0.073		649/3	•	0,227
623	0.065	• •	650/1		0.109
624	0.121	·	650/2	•	0.109
625/1	0,198		651/1		0,121
625/2	0.198	•	651/2		0.073
626	0.474	•	651/3	·	0.105
627	0.077		651/4		0.142
628/1	0.113	*	651/5		0.069
628/2	0.113		652		0.089
		**			

छत्तीसगढ	गासप्रच	टिसांक	ı۸	टिमास्त्रव	2010
छत्तासपढ	.सजपत्र,	ादगाक	10	1५लम्भर	2010

(1)	(2)	(1)	(2)
653, 654/2	0.101	1590/	0.065
654/1	0.101	1590/	0.065
65.5	0.186	1591/	0.259
656	0.348	1591/	2 0.081
657/1	0.073	. 1591/.	3 0.259
657/2	0.069 .	1592	0.214
658	0.077	1593/1	क 0.551
659	0.081	1593/1	ত্ত্ব 0.247
660	0.696	1593/1	ग . 0.190
661	0.761	`1593/	2 0.049
662/1	0.328	1593/3	क 0.138
- 662/2	0.162	1593/3	ভ 0.146-
662/3	0.166	1593/3	0.158
663/1	0,263	1593/3	घ 0.061
663/2	0.267	1593/	0.138
664/1	0.093	1593/	0.008
664/2	0.089	1593/	0.113
665	. 0.182	1594	0.526
666/1	0.150	1595/	0.053
666/2	. 0.146	1595/	0.028
667/1 क	0.162	1595/	0.028
667/1 ख	0.129	`1596	0.109
667/2	0.291	1597	7 0.089
667/3	0.575	1598	/1 0.081
667/4	0.154	1598	0.040
667/5	0.065	1604	/1 0.393
667/6	0.065	. 1605.	0.202
668	0.405	. 1605	/2 0.198
669/1	0.093	1606	
669/2	0.093	. 1606	/2 0.174
669/3	. 0.093	1606	
720/1	0.016	1606	
720/2	0.028	1606	
721/1	0.227	1606	
721/2	-0.214	1606	
721/3	0.113	1606	
721/4	0.109	1606	
722	0.040	1607	•
723	0.073	1607	
724	0.065	.1608	
725	0.032	1608	
727/1	0.174	1609	
727/2	0.186	1609	•
1587	0.263	1610	
1588	. 0.016	1611	
1589	0.271	1611	0.016

471131	

							
	. (1)		(2)		(1)		(2)
		•					4
	1611/3		0.040	• •	1640/3		0.182
	1612/1	•	0.040		1641	•	0.089
	1612/2		0.020	•	1642	• •	0.089
•	1614/1	,	0.178		1643		0.166
· .	1614/2	• • • •	0.170		1644/1		0.105
	1615/,1		0.206		1644/2		0.231
•	1616		0.061		1644/3	•	0.231
	1617/1		0.134	•	1644/4	•	0.105
	1617/2	•	0.032	•	1644/5		0.105
	1617/3	,	0.073	•	1645	٠. ٠	0.223
	1617/6	. ••	0.146		1646/1	-	0.174
	1618/1		0.109	•	1647		0.291 0.061
	1619/1		0.016		1648/1	•	0.105
	1620/1	•	0.020		1648/2		0.065
	1620/2		0.045		1648/3 1649/1	•	0.003
	1621		0.103		1649/1		0.275
	1622/1 1622/2 .		0.033		1649/3		0.109
	1622/2		0.198		1649/4		0.109
	1623		0.291		1650/1		0.206
	1625		0.057		1650/1		0.174
	1626/1, 1627/1	,	0.045	•	1651		0.279
	1626/2, 1627/2		0.138		1652/1		0.065
	1628	•	0.081		1653/1		0.020
	1629/1		0.170		1654/1		0.036
	1629/2		0.166		1654/2		0.389
	1630		0.304		1655/1	•	0.134
	1631/1		0.445		1656/1	•	0.142
	1631/2·		0.162	. 1	656/2, 1656/5		0.162
	1631/3		0.283		1656/3		0.243
	1632	•	0.093		1656/4	`·.	0.065
	1633/1		0.065		1656/6		0.073
	1633/2		0.069	•	1656/7		0.061
	1634		0.142		1656/8		0.073
	1635		0.210		1657/1		0.328
	1636/1		0.275	•	1657/2		0.036
	1636/2		0.134	•	1657/3		0.057
	1637/1		0.210	•	1657/4		0.045
•	1638/1		0.081		1657/5		0.053
	1638/2	<i>:</i>	0.085		1657/7		0.065
	1639/1		0.089		1658/1		0.190
	1639/2		0.129		1658/2		0.267
	1639/3		0.061	•	1658/3	· .	0.061
	1639/4		0.065		1658/4		0.061
	1640/1		.0.093		1658/5		0.061
	1640/2		0.093		1659	•	0.648

भाग	1	

				•			
(1)		(2)		•	(1)	٠.	(2)
1660		0.089			1687/1		0.178
1661 .		0.332			1687/2		0.073
1662/1		0.121	•		1687/3		0.036
1662/2 क	•	0.283	•		1687/4		0.069
1662/2 ख		0.097			1687/5	• .	0.073
1662/2 ग		0.190	•		1688/1		0.223
1663	•	0.081	·	• .	. 1688/2		0.170
1664		0.219			1689	:	0.219 -
1665		0.304			1690/1 -		0.138
1666/1		0.057			1690/2		0.073
1666/2		0.239	•	• *	1691		0.045
1666/3		0.295	•		1692		0,065
1667		0.247			1693		0.040
1668	•	0.089			1694		0.020
1669		0.073			1695		0.020
1670/1	<i>,</i>	0.016			1696		0.287
1670/2	•	0.053			1697/1		0.129
1671		0.081	•		1697/2		0.069
1672	-	0.299			1697/3	•	0.045
1673		0.372	•		1698/1		0.016
- 1674		0.336 -			1698/2		0.061
1675	• '	0.206			1699		0.045
1676/1		0.097			1700/1		0.085
1676/2		0.093			1700/2		0.081
1677/1		0.105			1701		0.243
1677/2		0.024			1702		0.089
1677/3	•	0.028			1703/1		0.085
1678/1	•	0.045			1703/2	•	0.085
1678/2		0.045		•	1704		0.065
1679/1	•	0.158			1705		0.073
1679/2	•	0.158		,	1706		0.170
1680/1		0.032			1707/1		0.125
1680/2		0.032			1707/2		0.129
1680/3		0.016		•	1708		0.194
1680/4	•	0.032	·		1709/1		0.166
1680/5		0.032	•		1709/2	•	0.024
1680/6		0.016			1709/3		0.024
1681/1		0.206			1710/1	٠.	0.158
1681/2		0.206		•	1710/2		0.154
1682		0.202			1711/1		0.097
1683		0.174			1711/2	•	0.089
1684		0.138	•		1712/1		0.121
1685/1	•	.0.036		•	1712/2		0.065
1685/2		0.105			1713		0.243
1686/1	•	0,045			1714		0.158
1686/2		0.040			1715		0.129

भाग	1
41.1	- 1

and the same of th			Construction of the second
(1)	(2)	(1)	(2)
1716	0.073	1735	0.040
1717/1 क	0.053	1736/1	0.040
1717/1 ख	0.053	1736/2	0.040
1717/2	0:405	1737/1	0.170
1718/1	0.061	1737/2	0.040
1718/2	0.093	1737/3	0.024
1719	0.129	. 1738	. 0.012
1720/1	0.121	1739/1	0.073
1720/2	0.081	1739/2	0.028
1720/3	0.077	1739/3	0.053
1721/1	0.061	1739/4	0.073
1721/2	0.020	1740	0.219
1721/3	0.020	1741/1	0.049
1722	0.036	1741/2	0.049
1723/1	0.085	1742/1	0.628
1723/2	0.101	1742/2, 1742/3	0.219
1724	0.036	1743/1	0.061
1725	0.186	1743/2	0.061
1726/1	0.045	1744	0.138
1726/2	0.045	1745	0.113
1727/1	0.134	. 1746/1	0.097
1727/2	0.134	1746/2	0.020
1727/3	0.134	1746/3	- 0.016
1727/4	0.134	1747	0.049
1728/1	0.065	1748	0.073
1728/2	0.125	1749	0.065
1728/3 ক	0.016	1750	0.045
1728/3 ख	0.065	1751	0.142
1728/4	0.020	1752	0.065
1728/5	0.045	1753	0.077
1728/6	0.040	1754/1	0.162
1729/1	0.024	1754/2	0.279
1729/2	0.028	1755/1	0.162
1730/1	0.061	1755/2	0.162
1730/2	0.186	1756/1	0.299
1730/3	0.061	1756/2	0.032
1730/4 ক	0.093	1757	0.040
1730/4 ত্ত্ৰ	0.093	1758	0.081
1731/1	0.129	1759	0.077
1731/2	0.129	1760	0.316
1732/1	0.134	1761/1	0.121
1732/2	0.134	1761/2	0.117
1733/1	. 0.069	1761/3	0.020
1733/2	0.049	1761/4	0.008
1733/3	0.040	1761/5	0.263
1734	0.040	1761/6	0.142
•		and the second s	

				•
(1)	(2)		(1)	(2)
1761/7	0.121		1802/3	0.016
1762/1	0.016		1802/4	0.016
1762/2	0.016		1802/5	0.016
1763	0.020		1803/1	0.049
1764/1	0.085		1803/2	0.049
1765/1	0.036		1804	0.069
1766/1	0.129	. •	1805/1	0.028
1766/2	0.174	•	1805/2	0,028
1766/3	0.129	•	1806/1	0.053
1766/4	-0.129		1806/2	0.053
1766/5	0.129	•	1807/1	0.081
1792	0.016	•	1807/2	0.057
1793/1	0.073		1864 ·	0.073
1793/2	0.121		1866/1	0.045
1793/3	0.121	•	1866/2	0.045
1793/4	0.194		1867/1.	0.028
1794	0.061		1867/2	0.069
1795/1	0.105		1868	0.049
1795/2	0.162	·	1869/1	0.036
1795/3	0.109	·	1869/2	0.036
1795/4	0.279		1869/3	0.036
1796	0.571		1875	0.129
1797	0.089			
1798	0.036	योग	1504	217.602
1799/1	0.061		•	
1799/2	0.105	(2) सार्वजि	नक प्रयोजन जिसके वि	लिए आवश्यकता है-औद्यो
1799/3	0.032	प्रयोजन,	, 1320.मेगावाट ताप ि	वद्युत संयंत्र की स्थापना हेतु
1799/4	0.028			
1800	0.020	(3) भूमि का	। नक्शा (प्लान) का ि	नरीक्षण अनुविभागीय अधि
1801/1	0.069			में किया जा सकता है.
1801/2	0.081.		•	
1802/1	0.016	छर	तीसगढ़ के राज्यपाल वे	ह नाम से तथा आदेशानुसार,

